

# Внутрипольный конвектор Techno Vent 420x120x900 мм с принудительной конвекцией

Код товара: 941044



Цена: 29 980,00 руб.

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Артикул товара:           | KVZV420-120-900 |
| Бренд товара:             | Techno          |
| Серия товара:             | Vent            |
| Конвекция:                | Принудительная  |
| Наличие решетки:          | Нет             |
| Наличие вентилятора:      | Да              |
| Ширина:                   | 420 мм          |
| Глубина:                  | 120 мм          |
| Длина:                    | 900 мм          |
| Отапливаемая площадь, м2: | 24.3            |
| Мощность, Вт:             | 2429            |
| Опрессовочное давление:   | 25 атмосфер     |
| Рабочее давление:         | 15 атмосфер     |
| Страна производитель:     | Россия          |
| Гарантия:                 | 10 лет          |

Внутрипольный конвектор Techno Vent 420x120x900 мм с принудительной конвекцией

Встраиваемый внутрипольный конвектор Techno Vent подключается к системе отопления жилых, административных или промышленных зданий. Прибор устанавливается в стену или пол. Корпус конвектора изготовлен из оцинкованной стали и покрыт полиэфирной краской.

Конвекторы Techno Vent могут использоваться в качестве комбинированного или полностью самостоятельного типа отопления. Оптимальное решение для больших помещений, которые нуждаются в быстром нагреве и защите всех стеклянных поверхностей от конденсата и влаги. Конвекторы с принудительной циркуляцией используют в работе тангенциальные вентиляторы,

достигая показателей тепловой мощности в 3-4 раза выше, чем у конвекторов с естественной циркуляцией.

Преимущества внутривольного конвектора Techno Vent :

- Конвекторы Techno могут использоваться, как самостоятельный, так и комбинированный тип отопления;
- Их использование возможно только в насосных системах отопления при 2-х трубной схеме;
- Мощность в 3-4 раза выше, чем у конвекторов с естественной циркуляцией;
- «Эффект теплой завесы», обеспечивающий высокую эффективность работы прибора;
- Оптимальный вариант для помещений с большой площадью остекления;
- Используются высокоэффективные тангенциальные вентиляторы;
- Конвекторы могут работать в режиме естественной циркуляции с выключенным вентилятором;
- Корпус выполнен из оцинкованной стали, а декоративные рулонные решетки из дерева или алюминия.

Внутривольный конвектор Techno Vent поставляется без решетки.